10/593,470

Claim (,									•			1	. - '	i Ca	រាយ		• •	•		Date					. ,		Clair		Date .								
	·F	_	\neg	, ,				Date	<u>'</u>	·F	7	Т					+	Г	T	T	T	Т	ŀ		П	\neg	. Г	. 4								Γ	1
	; <u>]</u>	_	Original	- 1	٠ ا	.		ŀ	- 3	·	.]	- [- 1			Original	ļ. ₁	l	1	1				1		- 1	- 1	Oddine	,					٠. ا		ŀ	
	1	- Ing	힐	_ [- 1	- 1	- 1	\cdot				-	- 1		Finel	뮻			ł		l				11	- 1.	. 1		\perp		\Box				.	1	1
	- 1	-		\mathcal{A}	4	_1	_	_	4	-	+	+	\dashv			51	\vdash			├	╁╌	-		Н		7	F	10						\neg			
	L	4	1	4		_	Д.		4	ᆚ-	+	+	-		-				├-	 -		\vdash		Н	\dashv	\dashv	┢	100		\neg	П	\neg	7	\neg			
	Ł	$\mathbf{\Gamma}$	2	<u>.</u>				<u>. . </u>	上		4	4	4	٠	_	5Ž		_	L	ب	-	H	-	\dashv		\dashv	- -	iα	_	コ	\neg	\neg	寸	\dashv		\dashv	\dashv
	1		3		T	. Т			1	\perp	\perp	<u>J:</u>				53		_		_	_	\sqcup	ᅼ		-	4	\vdash	. 104			+	┪	十	┽		\dashv	-+
	Γ	7	4	7	7	寸	7	7.	7	\mathbb{I}	\perp	\perp	Ŀ	L	_	54				Щ	-		٠į	-+		┨.	-	105	_	\dashv	+	寸	\dashv	\dashv	+	\dashv	\dashv
•	Γ	T	5	1	7	1	7	T	T	7		ŀ		L		65			ك		·	_		4	4	┨`	<u> </u>			\dashv	\dashv	\dashv	+	+	-+	→ţ	4
		\top	F .	\top	十	+	1		Τ.	.T	7	Т	7	Π	7	56			1					<u> </u>	<u> </u>	┨.	\perp	106	┝╃	+	+	ᅪ	+	+	-	4	4
	-	17	_	+	+	+	十.	十	†	1	1	1	7	Ī.	7	57]	\top	\exists			ŀ			\perp	\perp]	_	107	_	4	4	4	4	4	4	4	1
	! =	1		-	+.	+	+	1	ተ	†	T	T	7	Г	T	[8]	T	Т	7	1	1	1		\perp]	L	108	4	4	4	4	4	4	4	┵	Ŀ
•	†=	1.8		-	+-	+-	╌╂╌	+-	+-	+-	╁	┪.	┪ .	·	1	įĐ	7	7	7	7	\neg	\neg	Ŧ			1	Ŀ	109		_	1	上	4	┵	丄	丄	╧
	┝	_		╬	╀	╁	+-	+-	1-	+-	┢	╁	1	十		o	1	7	7	7	\neg	\top	T	Т	7.	7		110		1.	1	丄	丄	\perp	┸	\perp	Т
	-	10		┿.	+	+-	4-	╁	╀	╀	╌	╁╴	┨	上		त	+	+	+	1.	7	Τ.	7	7	7	1	Γ	111	L	1.		\perp	Ŀ	1		T	T
	<u> </u>	1	_2	╂-	+	╀	- -	╀╌	╁—	-	┢	 —	1	ŀ	6		┪	+	+	1	7	4.	Ŧ	Τ	7	ĺ		112	T		L			Τ	T	T	7
•	<u> </u>	12		+-	1_	1	1_	上	 .	-	\vdash	ŀ	ł	F	6		╁	+	╅	+	+	+	+	+		l		113	T	T	T	Т	T	T	T	T	1.
•	_	13		1_	丄	4_	↓_		 	igspace	Į.,	H	l	-	_		+-	┰	╀	+	+	+	+	†	1.	Ī	_	114	1	T	1	T	T	1.	7	1.	1
٠.	<u></u>	14	_	1_	1_	1.	1_	Ŀ	_	Ш	\Box		1	-	6	_	+-	╀	╁	4-	+	+	+-	1	1-			गंडी	1	1	1	Т	1	T	1	+	+-
l		15	Ŀ	Ŀ	_	1_	<u> </u>	اندا		Ш		-		\vdash	6:		╁	+	╁	+	- -	+	+	+-	1-1			16	1	1	\vdash	t.	Ť	T	ļ	+-	۲
		16	Ľ	Ŀ			_		Ш	Ш		•		1	66		1-	╁	+	- -		+-	+	+-	╂┤			77	+	1-	1	\vdash	1	 	 	+	-
		17	L.			Ŀ				ot	_	듸	•••	<u> </u>	67	_	1_	<u> </u>	4-	4-	4-	-1-		+-	┤┤			18	+-	1					\vdash	Н	┝┤
· I		18						·			ك			L	68	_	 _	Į.	ļ .	1	4	4-	 -	┟∸	Н			19	+-	-	Н	Η-	 - 	\vdash	•	H	\dashv
1		19										╝		Ŀ	69	_	_	1_	1_	Ŀ	1_	 	-		\vdash	ı			╁	-	\vdash	Н		-1		Н	
· [7	20		•	•	•		. 7	\Box	\neg	7	\neg	•		70	Ŀ					L	<u></u>	L		Ш			20	1	Ш	\Box	_	\blacksquare	_	<u>. </u>	1	4
t	7	21		-				7	7	7	7	7		$\overline{\cdot}$	71			\cdot				Ŀ		Ш	Ш			21	Н		-	_1	}	4	_1	4	_
•‡			7	\neg				一十	7	十	1	7			72.				<u>.</u>		L				\Box	ļ		2	\sqcup	-	-1	4	4	4	4	4	4
ı	- 1	22	4	7	7	-1	\dashv	7	7	一	7	7	•		73						L	Ш				-	. 1		닏	-	4		#	7	4	4	4
r		24	7	\dashv	7	. 1	\neg	7.	7	十	7	7	•		74		•		<u>[-</u>					\exists	Ш.	ŀ	12		ĻJ		4	-1	4	4		4	4
T	7:	25		귀		:		1	7	\top	7	7	-		75							듸	_	4		L	12		1		+		+	+	-{	_ֈ֊	4
r		a	\dashv	7	. 1	7	-	\top	7	T	T	7	I		76			_		_			4	4	ᆀ.	-	12	_	-	4	┵	4	+	+	-f	1	4
Г	72	7	\top	7	7	7	•		7	7	T]			77		_	ᆜ	_				4	4	-↓'	`` L	12		-+	+	4	+	+	+	+	+-	4
	72	8	7	7.	\top	7	ा	7	1	7	T].	L		гв	_:	_	_	_			_	4	4	┦.	╟	12		-	-	+	+	+	ᅷ	+	+	1`
Г	2	9	7	7	\neg	7	\neg	\top	7	7	7	7	L	1	8.		_	_	-1	_			4	4	4	╁	. 12		-	7	+	╁	┿	+	+	+	┧.
	. 8	0	T	T	T	7	\top	7	7	7	T]	Ŀ		30		_	4	$\cdot \mid$	_	_		4	4	_	L	130		⇃	+	+	╁	┿	+	+	+-	┨
.C	3	Ħ	T	T	7	T	\neg	7	Т	Т	П]	L		11	┙	1	_	_	_	긔	4	4	4-	┨.	-	13		+	: -	╬	+	┿	╀	Ŧ	╁╌	1
Г	8	2	7	7	\top	7		1	\top	7	Τ	7	E		2			_	_	_	4	_	_		╣.	\perp	132		-	+	+	+	╀	+		╁	ᢤ
	8	3	7	7	7	7		7.	7	7	Т	7		8	3				_	4			4	4	┨.	\perp	133		+	+	- -	+-	+	╀	╁	╁	┨.
	3	4	Т	T	: [7	1.	丁.		T	Τ	7	L	В	_		\perp	\perp		_[4	4	┸	4	: -	1.9		4-	4-	╁	+	╬	╀	+-	+-	┨∷
	3.	5]	Ţ	7	7	7	\top	1	T	T	ŀ	7 ·		Ò		⊥	١.	1	_ _	4	4	4	1	4-	┨.	Ŀ	135			╀	4-	4-	╀	╀╴	╂╌	+-	ŀ
	36	7	Т	7	7	7		7	1		Г	7	Г	8	6			┸	<u>·</u>			_ _	4	4-	┛	<u> </u>	136		_	ļ.,	╀-	╀	┼	┦╼	4-	⊬	۱.
	37		T	. -	7	7	7	1	1	F	<u> </u>	7	L	. 8		\mathbf{J}	\perp	1	┸			1	1	4_	4	ļ.,	137	1	4	+	1-	+	┼	┼	┦	Į–	ł
	38	1	7	7	7	7:		+	1	\Box	-	1 -	$\cdot \Gamma$	В	7			Ŀ	1	ᆚ	<u>. ŀ</u>	1	1_	1_	4.	L	138	4	_	4-	╀	1	┼	 -	 -	f ∤	ł
Γ_	38	1	7	7	1	†		†	1.5	T.	•	<u>ا: : ا</u>	Γ	8	7	T	T	1.	\mathbf{I}	\perp	1	ŀ		1_	1	Ŀ	139	4	1	1	4_	Ŀ	1		1_	 -	l
	40	1	-	1	†	1	1-	1	1-	17		· ·	T	84		7	7	T	T	T	T	T	: [I^{-}	1.		140		1	L		Ľ	\perp	上	<u> </u>	انـــا	ľ '
l —	41		17.	7-	†-	†-	+-	+-	┼	H	•	l	十	91		. [.	1	7	7	7		7	Τ	Τ	1 ∶.	Γ	147	.	T					L	L	\sqcup	١.
	12		4—	+-	+-	 		1-	 -	╀	\dashv		ļ	92	_	+	1-	+	+	: -	+	+	1	1	1	Г	142	\top	7	T		ŀ		Γ			ĺ
-	43	 -	╀╌	 -	 	١.,	4_			$\vdash \vdash$	_	:	-			+	+-	1-	+	+	+.	十	1-	†	1 .	Ι-	143	十	T	1			П				
-			<u>L.</u>	1-	<u> -</u>	 _	 	<u> </u>		Щ	ᅬ		-	83		1-	-	屵	+	+	+	+-	i-	1-	1	1	144	1.	†	1	П		П	П		П	•
	4	\vdash	Ŀ	<u> _</u>	1	Ŀ	<u> </u>		Ш	ot	_		Ŀ	84		⊬	╀	ŀ	╀	+-	╁	+-	[1-	-		45	十	+-	1						\sqcap	
	45	-	<u> </u>	-	11	_	<u> : </u>	Ш	Ш		_		 _	95		-	-	+-	╁	╀	+-	+	一			-	146	+	1.	Н	H	\dashv		7	\neg	7	•
	46					<u> </u>	<u> : :</u>	Ш			_	•	Ŀ	86	-	 	 	 —	-	 	+-	+-		\vdash		ı	_	+	╁┤	Н	-		\neg	一	. 1	\neg	
_:	47		1							上	╛	4	_	97	<u> </u>	۱.	 	 	ŀ	1-	╁	1			•		147	4 -	+	-	-1	\dashv	+	一十	7	\dashv	
4	羽									\perp	4			98	·	Ļ	:		ļ	+-	<u> </u>	ļ.,	\vdash	dash		_	148	+-	╀┤	-	-+	\dashv	-1	寸	Ҡ	\neg	••
		<u>. </u>	{}		_7	•			$\perp I$	\perp	_[_	ı	ن	98	•	بــا	\vdash	4		_	1_	Ш		Ц	- 1	-[149	╀-	┰	∸╂	-+	+	╗	+	+	7	
	50	\Box	\Box				$\overline{}$		三	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\mathcal{I}}}}$		l		100	ن.	لب			L.	<u></u>	<u>L.</u>	ل_ا			. [1_	50		Ш								
	•			_						•			•	•	∵.	•	••								•												

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here